Index of Claims

Аp	plication	on/Co	ontrol	No.

10/625,282 Examiner

Basil Katcheves

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PAYNE, FREDERICK G.

Art Unit

3635

√	Rejected
1	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Ļ	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date					Claim Date									Claim Date										\neg						
		19					Ė	\neg		\neg		T	m					П	\neg		1				ГΤ		Ī	٦		П	Ī	\neg
ਲ	Original	\									<i>™</i>	Original									1	<u></u>	Original		lΙ	-						
Final	ģ	180 X								-	Final	l ġ.		li					- 1			Final	igi			- 1				- 1		
-	0	V.									-	0					- 1					"	Ō									
	1	7	-		Н			H		\dashv	—	51	\vdash	\vdash	\vdash		+	\dashv	+	+-	┨	_	101		\vdash			\dashv		-	ᅥ	\dashv
<u> </u>	2	7	_	-	-	_		Н	\vdash	\dashv		52	╁┈			\vdash	+	+	\dashv	+	┨	-	102		Н			\dashv	-	\dashv	-	ᅱ
	3	4	-	-	Н		-	Н	\vdash	\dashv	-	53	╁┈	Н			-	\dashv	\dashv	+	┨	<u> </u>	103	-	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv		ᅱ
<u> </u>	4	7	-		Н			Н	\dashv	\dashv	 	54	├	-		\dashv	-	\dashv	\dashv	-	┨	-	103	-	\vdash	\dashv	\dashv	-		-	-	\dashv
<u> </u>	5	7	-	-	Н	_	-	Н	-	\dashv	-	55	├	-	-		-+	\dashv	\dashv	+	┨		105	-	⊢				\vdash	\dashv		\dashv
-	đ	×	┢	-	_	_		Н	\dashv	\dashv	-	56	┢	Н			-	\dashv	\dashv		┨	\vdash	106	_	┝╼┤			\dashv		\dashv	\dashv	\dashv
	7	-	-		Н		Н	Н	\vdash	\dashv	-	57	╁╌		\vdash	-	\dashv	+	\dashv	+	┨	<u> </u>	107	_	┥	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
-	8	├	-	-	-	_	-	Н		\dashv	<u> </u>	58	╁╌		\vdash	-	+	+	\dashv	-	┪		108	_	\vdash	\dashv	-	-		-	\dashv	\dashv
├	9	\vdash	├	Н				Н	\dashv	\dashv		59	├	Н	\vdash	\vdash	+	\dashv	-+	-	┨		109	-	┝╌┤	\dashv	-	-			-	
<u> </u>	10	- 7	H	Н		_	H	Н	\dashv	\dashv	-		┢	Н	\vdash	-+	-	\dashv	+		┨	<u> </u>		-	╌┤	\dashv	-	_		-	\dashv	긕
 	11	1	\vdash		Н	\vdash	Н	Н	\vdash	\dashv	-	60 61	\vdash	Н	\vdash		\dashv	+	-+		┨		110 111	\vdash	┝┥	\dashv	-	\dashv	-	\dashv	-	\dashv
 	12	1	┝	Н	Н	\vdash	H	Н	\dashv	\dashv	_	62	-	Н	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	+		┨	 	1112	\vdash	┝╌┤	\dashv	_			\dashv	-	
 	13	⊬	├	\vdash	Н	-	Н	Н	-	\dashv	-	63	├	Н			+	\dashv	\dashv	-	┨			\vdash	\vdash	_	-	-			4	긕
	14		-	Н	Н	 	H	Н		\dashv	\vdash	64	⊢	Н	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	+		┨	├	113	<u> </u>	├┤	\dashv	_			-	-	\dashv
	15	\vdash	\vdash	Н	Н	\vdash	Н	Н	\dashv	\dashv		65	╁	Н	\vdash		-	\dashv	+		┨	<u> </u>	114 115	<u> </u>	┞┈┼	-	-	\dashv	Н		-	\dashv
├──	16	├	-	$\vdash\vdash$	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\dashv	\dashv	-		\vdash	Н		\vdash		-	-+		┨	<u> </u>		<u> </u>			_	\vdash	H		4	\dashv
 	17	-	-	Н	Н		H	\vdash	\dashv	\dashv		66 67	├-	Н	\vdash			+	+		┨	<u> </u>	116	├	$\vdash \vdash$	\dashv				\dashv	_	\dashv
	18	<u> </u>	-	Н	Н	\vdash	Н	H	\dashv	\dashv		68	├─	Н	\vdash			+	+		┨		117	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\dashv		\vdash		\dashv	4	
	19	_		Н	Н	_	Н	Н	-	-			 	_	\vdash	\vdash		-	\dashv		-	<u> </u>	118	_	\vdash	\dashv	\dashv		_	4	_	_
ļ	20	_	-	_		_	Н	Н	\rightarrow	\dashv	-	69	-				-	+	\dashv		┨	<u> </u>	119	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\dashv		\dashv		_	_	
				-			Н	Н		_	<u> </u>	70	ļ.,		_		_	_	4	_	4		120	_			\dashv		_	_	_	
ļ	21	_			ш		H	Н	\dashv		ļ	71	┢	ш				-	\dashv	_	⇃		121	_	\sqcup		_			4	_	_
<u> </u>	22		H		Щ	_	-	Н	\dashv			72	┡	_			-	_	\dashv	_ _	⇃	<u> </u>	122	_		4	_			_	_	_
<u> </u>	23	_	_	\Box			Ш	Ш		_		73	┡	Ш	Щ		_	_	_			<u> </u>	123		\sqcup	_				_	_	_
ļ	24	L		_			Ш		\dashv	_	<u> </u>	74					_	_	4		1		124	_	\sqcup	_	_				_	_
	25	_			-			Ш	_		<u> </u>	75	┡	ш			-	-	4		4	L	125	Щ	\sqcup	_	_			_	_	_
	26	_	ļ	Щ			Ш	Ш		_		76	L	Щ			_	_	_		1		126	_	Ш		_			_	_	_
<u> </u>	27		_	Ш	Ш			Ш		_		77	L	Щ			_	_	4		1		127		Ш	_						
<u> </u>	28	<u> </u>			Щ			Ш	_	_		78	<u> </u>					_	_		ļ		128	_	\sqcup	_	_		\Box	_	_	
	29	<u> </u>	_	Щ				Н		_	<u> </u>	79	<u> </u>	Щ			\dashv	_	_		1		129	L						_	_	
<u> </u>	30		_		Щ	_	Ш	Ш	_	_		80	╙				_	_	4		Ţ		130		Ш	_				_		
<u> </u>	31	<u> </u>	⊢ _	Щ	Щ.	\vdash	Ш	Ш		\dashv		81	igspace	Щ	Щ		\Box		_	丄	1		131	<u> </u>	Ш				Ш	_		
<u> </u>	32	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ	Щ	Ш	Ш		_		82	$oxed{oxed}$	Щ			\Box	\perp	_		1		132	L_								
<u> </u>	33	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	Ш	Щ	\vdash	$\vdash \vdash$	\sqcup	\dashv		83	_	Ш	Щ		Ц	\bot	_		1		133	<u> </u>	Ц							
<u> </u>	34	L	<u> </u>	Щ	Щ	L	L_	Ш	Ш	_		84	<u> </u>	<u> </u>			Ц	\perp	_		1		134	<u> </u>	\sqcup	_						
<u> </u>	35	<u> </u>	<u> </u>		Ш	Щ	Ш	Ш		\perp		85	_	lacksquare			Ц	_	_		1		135	L	Ш					_		
<u> </u>	36	<u> </u>	├ _		Ш	Ш	L	\sqcup	\sqcup	_		86	_	Щ				_	\perp		1		136	<u> </u>						$ \bot $		
ļ	37	L	<u> </u>	Щ	Ш	_	Ш	Ш	Ш	_		87	_	Щ			\Box	_	_		1		137	<u> </u>	Ш	_]]
ļ	38	L_	<u> </u>	Щ	Ш	L.,		Ш	Ш	\Box		88	_					\bot	_		1		138	L	Ш]	
ļ	39	L	<u> </u>	Щ	Ш	L.,	Ш	Ш	Ш	\Box		89		Ш			Ц		_		1	L	139		Ш]						
<u> </u>	40	L.	<u> </u>	Ш	Щ		Ш	Ш		_		90		Ш			\sqcup	\perp	\perp		1		140	<u> </u>	Ш]						
<u> </u>	41	<u>L</u>	Ш	Ш	L			Ш	\Box	_[91							\prod		1		141		Ш							
<u> </u>	42	<u> </u>	L	Ш	Ш		Ш	Ш	\Box	\Box		92	$oxed{oxed}$	Ш				\perp	\perp		1		142		П					\Box		
<u> </u>	43	L	<u> </u>	Ш	Ш		Ш	Ш	\Box	\Box		93	L	L					$\bot I$		1		143							\Box		
L	44	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш			Ш	\Box	_		94	\Box					$oldsymbol{\perp}$	$oldsymbol{\bot}$]		144		\Box							
L	45		<u>L</u> _					Ш				95						\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $		Ţ		145									
<u></u>	46		Ш					Ш		_]		96	L^{-}				J	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}} $]		146								╗	
	47		L					Ш				97					$ oldsymbol{ } oldsymbol{ } oldsymbol{ }$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	\Box]		147							\Box		
	48											98						_]		148									\neg
	49	L	L							_]		99					\neg	\top	T		1		149		Π					_	T	\neg
	50											100	П					\dashv	\neg	丁	1		150		П		_		\Box	\dashv	┪	\neg
										_									_		_			_								